## TRAITÉ DE COOPÉRATION EN MATIÈRE DE BREVETS

# **PCT**

#### RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

(article 18 et règles 43 et 44 du PCT)

Référence du dossier du dépo du mandataire LHR PCT 110	POUR SUITE À DONNER	voir le formulaire PC et, le cas échéant, le poi							
Demande internationale n°	Date du dépôt international(j	our/mois/année) (Date de prior (jour/mois/ani	ité (la plus ancienne)						
PCT/FR2004/002607	13/10/20	•	20/10/2003						
Déposant		/							
LOHR INDUSTRIE		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·							
Le présent rapport de reche conformément à l'article 18.	rche internationale, établi par l'administratio Une copie en est transmise au Bureau inter	n chargée de la recherche intern national.	ationale, est transmis au déposant						
Ce rapport de recherche internationale comprend feuilles.									
Il est aussi accompagné d'une copie de chaque document relatif à l'état de la technique qui y est cité.									
Base du rapport     a. En ce qui concerne langue dans laquell	la langue, la recherche internationale a été e elle a été déposée, sauf indication contrair	effectuée sur la base de la dema e donnée sous ce point.	ande internationale dans la						
La i	recherche internationale a été effectuée sur ministration chargeé de la recherche interna	a base d'une traduction de la de tionale (règle 23.1(b)).	mande internationale remise à						
b. En ce qui concerne la ou les séquences de nucléotides ou d'acides aminés divulguées dans la demande internationale (le cas échéant), voir le cadre n° 1.									
2. II a été esti	the state of the s								
3. Il y a abser	nce d'unité de l'invention (voir le cadre n°	H).							
4. En ce qui concerne le ti	itre,								
•	approuvé tel qu'il a été remis par le déposai	t.							
le texte a é	té établi par l'administration chargée de la re	cherche internationale et a la ter	neur suivante:						
5. En ce qui concerne l'at	orégé, approuvé tel qu'il a été remis par le déposa	nt							
lo touto ror	roduit dans la cadra nº IV, a été établi nar l'	administration chargée de la rec	herche internationale						
L conformóm	ent à la règle 38.2(b). Le déposant peut pré ale dans un délai d'un mois à compter de la	enter des observations a l'admi	nistration chargee de la recherche						
6. En ce qui concerne les									
a. La figure des dess	ins à publier avec l'abrégé est la figure n° _	1							
	posée par le déposant.		le désences els ses essecé de						
figu	posée par l'administration chargée de la rec ure.								
	posée par l'administration chargée de la rec vention.	herche internationale, parce que	e cette figure caractérise mieux						
b. Aucune de	s figures n'est publiée avec l'abrégé.								

### A RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

Demande Internationale No PCT/FR2004/002607

A. CLASSEMENT DE L'OBJET DE LA DEMANDE CIB 7 B60L5/40 Selon la classification internationale des brevets (CIB) ou à la fois selon la classification nationale et la CIB B. DOMAINES SUR LESQUELS LA RECHERCHE A PORTE Documentation minimale consultée (système de classification suivi des symboles de classement) CIB 7 **B60L** Documentation consultée autre que la documentation minimale dans la mesure où ces documents relèvent des domaines sur lesquels a porté la recherche Base de données électronique consultée au cours de la recherche internationale (nom de la base de données, et si réalisable, termes de recherche utilisés) EPO-Internal, WPI Data, PAJ C. DOCUMENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS no, des revendications visées Identification des documents cités, avec, le cas échéant, l'indication des passages pertinents Catégorie 1,3-11,US 3 848 712 A (FLODELL) X 18.19 19 novembre 1974 (1974-11-19) le document en entier 1,6,8-10US 4 083 439 A (CHANDLER) X 11 avril 1978 (1978-04-11) le document en entier 1,10 ES 2 021 538 A (ASOCIACION DE LA INDUSTRIA Α NAVARRA) 1 novembre 1991 (1991-11-01) le document en entier 1,10 JP 62 181929 A (TOKYU CONSTR CO LTD) 10 août 1987 (1987-08-10) abrégé 1,10 DE 25 19 976 A (SIEMENS AG) 18 novembre 1976 (1976-11-18) le document en entier Les documents de familles de brevets sont indiqués en annexe Voir la suite du cadre C pour la fin de la liste des documents \*T° document ultérieur publié après la date de dépôt international ou la date de priorité et n'appartenenant pas à l'état de la technique pertinent, mais cité pour comprendre le principe Catégories spéciales de documents cités: "A" document définissant l'état général de la technique, non considéré comme particulièrement pertinent ou la théorie constituant la base de l'invention \*E\* document antérieur, mais publié à la date de dépôt international "X" document particulièrement pertinent; l'inven tion revendiquée ne peut être considérée comme nouvelle ou comme impliquant une activité inventive par rapport au document considéré isolément ou après cette date document pouvant jeter un doute sur une revendication de priorité ou cité pour déterminer la date de publication d'une autre citation ou pour une raison spéciale (telle qu'indiquée) Y document particulièrement pertinent; l'inven tion revendiquée ne peut être considérée comme impliquant une activité inventive lorsque le document est associé à un ou plusieurs autres documents de même nature, cette combinaison étant évidente pour une personne du métier O document se référant à une divulgation orale, à un usage, à une exposition ou tous autres moyens \*P\* document publié avant la date de dépôt international, mais \*&\* document qui fait partie de la même famille de brevets postérieurement à la date de priorité revendiquée Date d'expédition du présent rapport de recherche internationale Date à laquelle la recherche internationale a été effectivement achevée 18/03/2005 8 mars 2005 Fonctionnaire autorisé Nom et adresse postale de l'administration chargée de la recherche internationale Office Européen des Brevets, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016 Bolder, G

### ⇒RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

Renseignements relatifs aux membres de familles de brevets

Demande Internationale No
PCT/FR2004/002607

Document brevet cité, au rapport de recherche		Date de publication	Membre(s) de la famille de brevet(s)		Date de publication
US 3848712	Α	19-11-1974	AUCUN		
US 4083439	Α	11-04-1978	AUCUN		
ES 2021538	Α	01-11-1991	ES	2021538 A6	01-11-1991
JP 62181929	A	10-08-1987	AUCUN		
DE 2519976	Α	18-11-1976	DE	2519976 A1	18-11-1976